

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/polerka-mimosrodowa-elektryczna-1500w-kd3023-kraftdele-p-62485.html>

Polerka mimośrodowa elektryczna 1500W KD3023 KRAFT&DELE

Cena brutto	254,04 zł
Cena netto	206,54 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD3023
Kod producenta	KD3023
Kod EAN	5903957003979
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Polerka mimośrodowa elektryczna Kraft&Dele KD3023 — 1500W

KD3023 to elektryczna polerka mimośrodowa z silnikiem o mocy 1500W, przeznaczona do polerowania lakierowanych powierzchni karoserii, nakładania powłok ochronnych oraz szlifowania metalu i podkładów. Ruch mimośrodowy tarczy ogranicza powstawanie śladów wirowania (hologramów) na powierzchni lakieru, co czyni ten typ narzędzia standardem w pracach detailingowych i warsztatach lakierniczych.

Moc silnika 1500 W

Średnica tarczy 150 mm

Prędkość obrotowa 2100–5000 RPM

Waga 3,25 kg

Charakterystyka urządzenia

Silnik 1500W z przekładnią ze stali hartowanej

Moc 1500W zapewnia stałą prędkość roboczą nawet przy docisku do powierzchni. Przekładnia frezowana z hartowanej stali minimalizuje nagrzewanie się mechanizmu podczas długotrwałej pracy, co przekłada się na trwałość urządzenia i bezpieczeństwo

obrabianej powierzchni.

Płynna regulacja prędkości 2100-5000 RPM

Szeroki zakres regulacji pozwala dopasować prędkość do rodzaju pasty polerskiej, rodzaju podkładu i wrażliwości lakieru. Niższe obroty (ok. 2100 RPM) sprawdzają się przy nakładaniu wosków i powłok ceramicznych, wyższe — przy usuwaniu rys i matowienia lakieru.

Tarcza 150 mm — rozmiar do prac karoseryjnych

Średnica 150 mm to rozmiar zgodny z powszechnie dostępnymi padami polerskimi (foam pad, microfiber pad, wool pad). Umożliwia pracę zarówno na dużych płaszczyznach nadwozia, jak i w miejscach o ograniczonej przestrzeni — progach, zderzakach, słupkach.

Waga 3,25 kg — balans przy dłuższej pracy

Masa urządzenia wpływa bezpośrednio na zmęczenie operatora podczas wielogodzinnej pracy. 3,25 kg to typowa waga dla klasy narzędzi warsztatowych — wystarczająca do utrzymania docisku bez konieczności nadmiernego naciskania, co ogranicza ryzyko przegrzania lakieru.

Specyfikacja techniczna

Marka	Kraft&Dele
Model	KD3023
Moc silnika	1500 W
Napięcie zasilania	230 V
Średnica tarczy polerskiej	150 mm
Prędkość obrotowa	2100–5000 RPM
Regulacja prędkości	Płynna
Waga	3,25 kg
Zawartość zestawu	Polerka KD3023, tarcza polerska, specjalny klucz, oryginalne opakowanie

Zastosowanie

- Polerowanie lakieru samochodowego — usuwanie rys, matowień i śladów po myciu
- Nakładanie past polerskich jedno- i dwuetapowych

-
- Aplikacja wosków ochronnych i powłok ceramicznych
 - Szlifowanie podkładów lakierniczych przed malowaniem
 - Szlifowanie powierzchni metalowych po spawaniu lub korozji
 - Piaskowanie i przygotowanie powierzchni do klejenia lub uszczelniania
 - Polerowanie tworzyw sztucznych, np. reflektorów i zderzaków
 - Obróbka elementów o nieregularnych kształtach i w miejscach trudno dostępnych

Dobór pada do zastosowania

Do tarczy 150 mm pasują standardowe pady o średnicy 135–150 mm mocowane na rzep (velcro). Pady z pianki o gęstej strukturze stosuje się do korekty lakieru i usuwania rys, pady z pianki miękkiej lub mikrofibry — do polerowania wykańczającego i nakładania powłok. Przy szlifowaniu metalu stosuje się krążki ścierne na rzep lub specjalne pady ścierne.

Produkty uzupełniające

Do pracy z polerką KD3023 przydatne są pady polerskie 150 mm (foam, microfiber, wool), pasty polerskie jedno- i dwuetapowe, wosk lub powłoka ceramiczna do wykończenia, a także krążki ścierne 150 mm do prac szlifierskich na metalu i podkładach.